

EEN INNOVATIEF, INTUÏTIEF EN MULTIFUNCTIONEEL APPARAAT DAT HOOGWAARDIGE UITVOER VERBETERT

De imageFORCE C7165 is ontworpen om kleine, middelgrote of grote kantoren te helpen hoogwaardige marketingmaterialen naar een hoger niveau te tillen naast dagelijks documentbeheer.

imageFORCE C7165



PRINTS VAN PROFESSIONELE KWALITEIT

Print een scala aan hoogwaardige materialen, waaronder brochures, posters en uitnodigingen. Ervaar toonaangevende kwaliteit met een resolutie van 4800 x 2400 dpi en print continu grote vellen met Air Separation Assist-technologie.

VERBETERDE EFFICIËNTIE

Profiteer van ononderbroken workflows dankzij slimme functies waarmee u de volledige controle over printtaken behoudt terwijl u tijd bespaart en de kosten verlaagt.

EENVOUDIG IN HET GEBRUIK

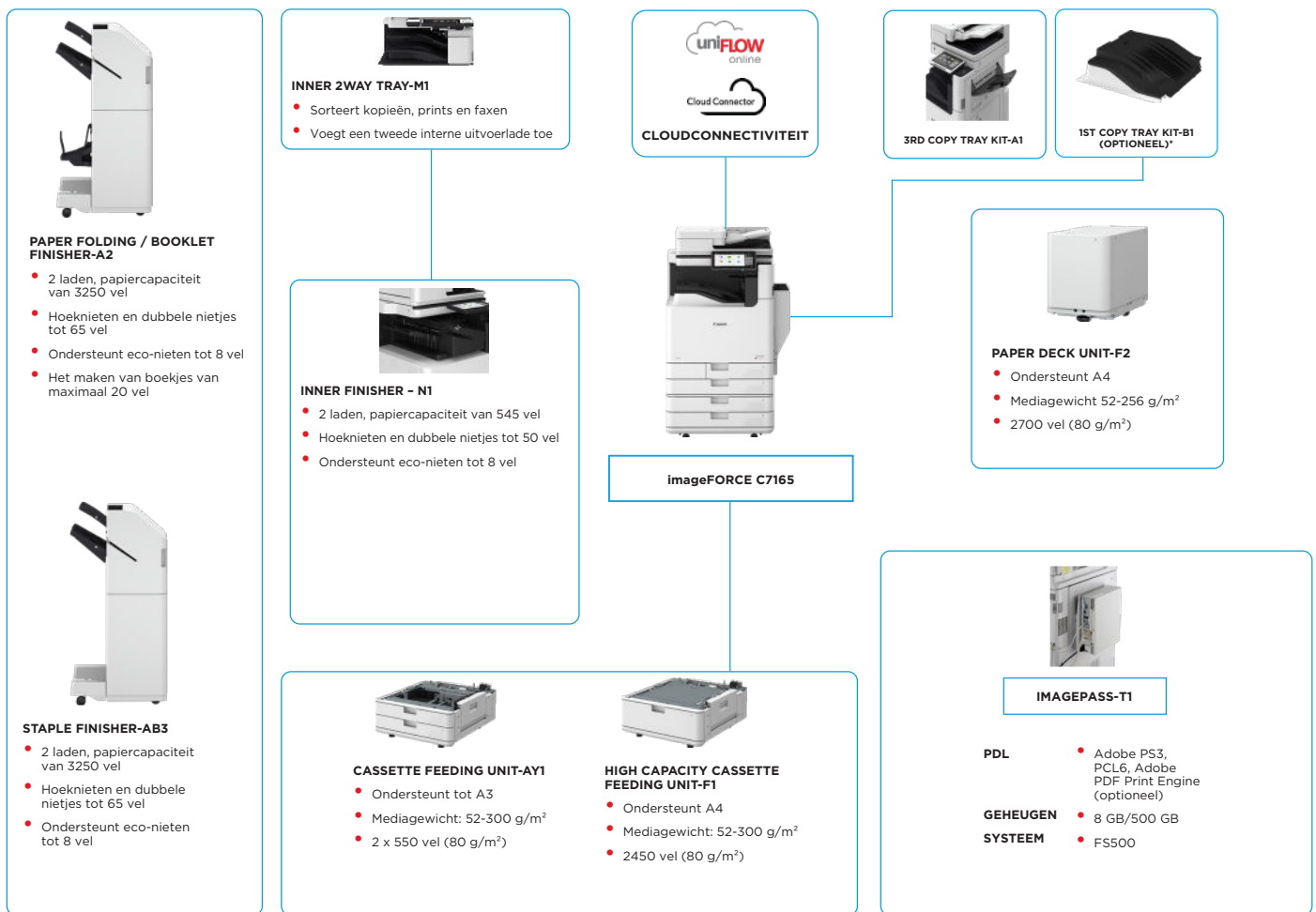
Voer snel taken uit met een gebruiksvriendelijk apparaat dat professionele printkwaliteit en de vertrouwde van een kantoorprinter biedt.

ROBUUSTE BEVEILIGING

Profiteer van volledige printbescherming met 360°-beveiligingsfuncties, waaronder netwerkgegevensmonitoring en door AI aanbevolen beveiligingsinstellingen, zonder dat u hoeft te beschikken over IT-expertise.

imageFORCE C7165

BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES



Deze platte configuratie dient uitsluitend ter illustratie. Raadpleeg de [online productconfigurator](#) voor een volledige lijst van opties en de exacte onderlinge compatibiliteit.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageFORCE C7165

MAIN UNIT	
Apparaattype	Multifunctionele A3-kleurenprinter
Kernfuncties	Printen, kopiëren, scannen, verzenden, opslaan en optioneel faxen
Processorsnelheid	1,8 GHz Dual core-processor
Bedieningspaneel	10,1-inch TFT LCD WSVGA-kleurentouchscreen
Geheugen	RAM 6GB
Opslag	Standaard: (SSD) 256 GB Optioneel: (SSD) 1 TB
Interfaceverbinding	NETWERK Standaard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Optioneel: wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) OVERIGE Standaard: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1 Optioneel: Serial interface, Copy Control Interface
Papierinvoer (standaard)	1200 vel
Maximale papierinvoercapaciteit	Standaard: 1200 vel 1 Multi-purpose tray voor 100 vel 2 papiercassettes voor 550 vel Maximaal: 6350 vel (met High Capacity Cassette Feeding Unit-F1 + Paper Deck Unit-F2)
Papieruitvoercapaciteit	Maximaal: 3450 vel (met Staple Finisher-AB3 of Paper Folding / Booklet Finisher-A2 en 3rd Copy Tray Kit-A1)
Afwerkingsopties	Sorteren, groeperen, offset, nieten, rugnieten, perforeren, eco-nieten, nieten op aanvraag, V-vouw, C-vouw, Z-vouw * De invoermodules en afwerkeenheden zijn afhankelijk van de aangesloten opties.
Ondersteunde mediatypen	Multi-purpose tray: Dun papier, normaal papier, gerecycled papier, ecopapier, gekleurd papier, dik papier, gecoat papier, overtrekpapier, briefpapier, transparanten, etiketten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd, tabbladen, enveloppen, waterbestendig papier
Ondersteunde mediaformaten	Multi-purpose tray: Standaardformaat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Aangepast formaat: 98,0 x 139,7 mm tot 320,0 x 457,2 mm Alle formaten: 98,0 x 139,7 mm tot 320,0 x 457,2 mm Grote vellen*: 98,0 x 457,3 mm tot 320,0 mm x 1300,0 mm Enveloppen: COM 10 nr. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Aangepast formaat enveloppen: 98,0 x 90,0 mm tot 320,0 x 457,2 mm * Long Sheet Feeding Tray-B1 is vereist.

Ondersteunde mediagewichten	Multi-purpose tray: 52 tot 300 g/m ² Papiercassette (bovenste): 52 tot 256 g/m ² Papiercassette (onderste): 52 tot 300 g/m ² Duplex: 52 tot 256 g/m ²
Opwarmtijd	Snelle opstartmodus: 4 seconden of minder* * Tijd vanaf het inschakelen van het apparaat tot wanneer het kopieerpictogram wordt weergegeven en is ingeschakeld voor gebruik op het touchscreen.
Afmetingen (b x d x h)	723 x 722 x 937 mm
Installatieruimte (b x d)	Basis: 1137 x 1162 mm (rechterklep open met multifunctionele lade open + cassetteladen open) Volledig geconfigureerd: 2221 x 1162 mm (Staple Finisher-AB3 / Paper Folding / Booklet Finisher-A2 met de uitklapbare lade uitgeklaapt + Paper Folding Unit-L1 + Paper Deck Unit-F2 + cassetteladen open)
Gewicht	Ca. 115 kg
PRINTSPECIFICATIES	
Printsnelheid (zwart-wit / kleur)	tot 65 ppm* ² (A4, A5* ¹ , A5R, A6R* ¹), tot 33 ppm (A3), tot 42 ppm (A4R) * ¹ Alleen enkelzijdig. * ² tot 70 ppm bij papierinvoer vanuit de eerste cassette en Paper Deck Unit-F2 en de High Capacity Cassette Feeding Unit-F1
Printresolutie	4800 x 2400 dpi
Talen paginabeschrijving	Standaard: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Dubbelzijdig printen	Ja
Direct Print	Ondersteunde bestandstypen: PDF, EPS, TIFF / JPEG en XPS
Mobiel/vanuit de cloud printen	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print en Cloud Connector Er is een reeks softwareoplossingen beschikbaar die het mogelijk maken om te printen vanaf mobiele apparaten of apparatuur met internetaansluiting en gebruik te maken van op cloud gebaseerde services. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie
Standaardprinten met OS	Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 of nieuwer) / iOS (15.2 of nieuwer) / iPadOS
Lettertypen	PS-lettertypen: 136 Roman PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andalé Mono WT J/K/S/T* ¹ (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen* ² * ¹ Optionele PCL International Font Set-A1 is vereist. * ² Optionele Barcode Printing Kit-D1 is vereist.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageFORCE C7165

Printfuncties	Beveiligd printen, beveiligingswatermerk, koptekst / voettekst, pagina-indeling, dubbelzijdig printen, gemengde papierformaten / -richtingen, voor- / achteromslagen, tonerreductie, poster printen, gedwongen vasthouden van printopdrachten, printdatum, gepland printen, printen naar een virtuele printer
Besturingssystemen	UFR II: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022, macOS (10.14 of hoger) PCL: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 PS: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022, macOS (10.14 of hoger) PPD: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022, macOS (10.14 of hoger)

KOPIERSPECIFICATIES

Kopieersnelheid	tot 65 ppm* ² (A4, A5* ¹ , A5R, A6R* ¹), tot 33 ppm (A3), tot 42 ppm (A4R) * ¹ Alleen enkelzijdig. * ² tot 70 ppm bij papierinvoer vanuit de eerste cassette en Paper Deck Unit-F2 en de High Capacity Cassette Feeding Unit-F1
Eerste pagina (zwart-wit/kleur)	Ca. 2,7 / 3,7 seconden of minder (A4, zwart-wit / kleur)
Kopieeresolutie	600 x 600 (dpi)
Meerdere exemplaren	Tot 999 pagina's
Vergroting	Variabele zoom: 25 tot 400% (in stappen van 1%)
Speciale functies voor kopiëren	Vooraf ingestelde verhoudingen voor verkleinen / vergroten per gebied, dubbelzijdig, dichtheid aanpassen, soort origineel selecteren, onderbrekingsmodus, boek op twee pagina's, dubbelzijdig origineel, taakopbouw, n op 1, omslag toevoegen, vel invoegen, originelen met verschillende formaten, paginanummering, kopieersetnummering, scherpte, kader wissen, beveiligingswatermerk, printdatum, rugmarge, printcontrole, negatief/positief, beelden herhalen, opdrachtblokken samenvoegen, spiegelbeeld, opslaan in mailbox, in mengen van afbeelding, identiteitsbewijs kopiëren, lege pagina's overslaan, originelen van alle formaten, kleurenmodus, gereserveerde kopie, voorbeeldkopie

SCANSPECIFICATIES

Standaardtype	Single-pass duplex met automatische documentinvoer* [Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch)] * Detectie van invoer van meerdere vellen wordt ondersteund.
----------------------	--

Pull-scanspecificaties	Color Network ScanGear2 voor zowel TWAIN als WIA
Scanresolutie	600 x 600 (dpi)
Document Feeder invoercapaciteit (80 g/m²)	Maximaal 200 vellen
Toegestaan papiergewicht	Mediagewicht documentinvoer: 38 tot 220 g/m ² (zwart-wit, kleur) *Toegestaan gewicht van A6R of kleiner is 50 tot 220 g/m ² .
Ondersteunde mediaformaten	Scanmaat glasplaat: maximaal 297,0 x 431,8 mm
Scanmethode	Push-scan, pull-scan, scannen naar Box, scannen naar Advanced Space, scannen naar netwerk, scannen naar USB-geheugenstick, scannen naar mobiele apparaten, scannen naar cloud (uniFLOW Online* / Cloud Connector*) *Optioneel
Scansnelheid (zwart-wit/kleur; A4)	Enkelzijdig scannen: 135 / 135 (300 x 300 dpi, verzenden), 80 / 80 (600 x 600 dpi, kopiëren) Dubbelzijdig scannen: 270 / 270 (300 x 300 dpi, verzenden), 160 / 90 (600 x 600 dpi, kopiëren)
Dubbelzijdig scannen	Ja

VERZENDSPECIFICATIES

Optioneel / standaard	Standaard
Bestemming	Standaard: e-mail / internet FAX (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, mailbox Optioneel: Super G3 FAX, IP Fax * Beschikbare OAuth 2.0-verificatiemethode op Microsoft 365 en Google Workspace.
Adresboek/ kiescodes	LDAP (2.000) / lokaal (1.600) / snelkiezen (200)
Verzendresolutie	Enkelzijdig scannen: 135 / 135 (300 x 300 dpi, verzenden), 80 / 80 (600 x 600 dpi, kopiëren) Dubbelzijdig scannen: 270 / 270 (300 x 300 dpi, verzenden), 160 / 90 (600 x 600 dpi, kopiëren)
Communicatieprotocol	Bestand: FTP(TCP/IP), tot SMB 3.11 (TCP/IP), WebDAV E-mail/1-Fax: SMTP, POP3
Bestandsindeling	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compact, doorzoekbaar, optimaliseren voor web, PDF / A-1b, Trace & Smooth, versleuteld, apparaathandtekening, gebruikershandtekening), XPS (compact, doorzoekbaar, apparaathandtekening, gebruikershandtekening), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Alleen één pagina

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageFORCE C7165

Universal Send-functies	Soort origineel selecteren, dubbelzijdig origineel, boek op twee pagina's, originelen met verschillende formaten, dichtheid aanpassen, scherpte, kopieerverhouding, kader wissen, taakopbouw, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij opdracht gereed, bestandsnaam, onderwerp / bericht, antwoord aan, e-mailprioriteit, verzendrapport, richting van inhoud origineel, lege pagina's overslaan
--------------------------------	---

FAXSPECIFICATIES

Optioneel / standaard	Optioneel
Max. aantal verbindinglijnen	2
Modemsnelheid	Super G3 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Compressiemethode	MH, MR, MMR, JBIG
Resolutie	400 x 400 (ultrafijn), 200 x 400 (superfijn), 200 x 200 (fijn), 200 x 100 (normaal)
Verzend-/opnameformaat	Verzenden: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*2, B5R*1 Ontvangen: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Verzonden als A4 *2 Verzonden als B4 kort
Faxgeheugen	Maximaal 30.000 pagina's (2.000 taken)
Verkorte kiescodes	Maximaal 200
Groepskiezen/Bestemmingen	Maximaal 199 nummers
Groepsverzending	Maximaal 199 nummers
Geheugenback-up	Maximaal 256 adressen
Faxfuncties	Naam afzender (TTI), telefoonlijn selecteren (bij faxverzending), direct verzenden, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij taak gereed, verzendrapport, overdracht onderbreken, groepsverzending, verzenden met wachtwoord / subadres, vertrouwelijke mailbox, 2-op-1 logboek

OPSLAGSPECIFICATIES

Mailbox	100 inboxen voor gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox, 50 inboxen voor vertrouwelijke faxen Maximaal 10.000 opgeslagen pagina's (2000 taken)
Advanced Space	Communicatieprotocol: SMB of WebDAV Ondersteunde client-pc: Windows® 10 / 11 Gelijktijdige verbindingen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (actieve sessies)
Beschikbare schijfruimte Advanced Space	Standaard: 16 GB (Met optie: max. 480 GB)
Advanced Space-functies	Verificatie voor inloggen op Advanced Space, sorteerfunctie, een PDF-bestand met een wachtwoord printen, zoeken, voorbeeld van bestand, verificatiebeheer, toegankelijk voor publiek, URI TX, backup maken / herstellen

BEVEILIGINGSSPECIFICATIES

Verificatie en toegangscontrole	Gebruikersverificatie (login met afbeelding, login met afbeelding en PIN, login met kaart, login met gebruikersnaam en wachtwoord, login op functieniveau, login vanaf mobiel apparaat), verificatie van afdelings-id (login met afdelings-id en PIN, login op functieniveau), uniFLOWOnline/uniFLOW (login met PIN, login met afbeelding, login met afbeelding en PIN, login met kaart en PIN, login met gebruikersnaam en wachtwoord, login met afdelings-id en PIN, login op functieniveau), Cloud Connector (login met PIN), Microsoft Entra ID (login met PIN, login met kaart), Twofactor authenticatie op LUI/RUI, Access Management System (toegangsbeheer)
Netwerkbeveiliging	TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X-verificatie, SNMP V3.0, firewallfunctionaliteit (IP/MAC-adresfiltering), ondersteuning voor twee netwerken (bekabeld LAN-wireless LAN, bekabeld LAN-bekabeld LAN), tot WPA3 (met gebruik van wifi), inschakelen/uitschakelen (netwerkapplicaties, externe UI, USB-interface), G3 FAX gescheiden van LAN, USB-poort gescheiden van LAN, voorkomen van uitvoering van bestanden die zijn opgeslagen in Advanced Space in de MFP, scannen en verzenden — virusproblemen via ontvangen e-mails
Documentbeveiliging	Printbeveiliging (beveiligd printen, gecodeerd beveiligd printen, gedwongen vasthouden van printopdrachten, beveiligd printen via uniFLOW*), beveiliging ontvangen gegevens (inbox voor vertrouwelijke faxen vanwaar ontvangen documenten automatisch worden doorgestuurd), scanbeveiliging (versleutelde PDF, apparaathandtekening PDF / XPS, gebruikershandtekening PDF / XPS, integratie met Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), Box-beveiliging (wachtwoordbeveiliging voor mailbox, toegangsbeheer voor Advanced Space), beveiliging verzonden gegevens (instelling om per transmissie te vragen een wachtwoord in te voeren, beperkte e-mail-/bestandsverzendingfuncties, faxnummer bevestigen, faxdrivertransmissies toestaan / beperken, verzenden vanuit geschiedenis toestaan / beperken, ondersteuning voor S/MIME), documenten traceren (beveiligingswatermerk) * Vereist uniFLOW Online/uniFLOW

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageFORCE C7165

Beveiliging van apparaten	SSD-gegevens beschermen [SSD-gegevenscodering (FIPS140-3), SSD-vergrendeling], standaard SSD-initialisatie, initialiseren (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), functie voor logboek verbergen, MFP-software-integriteit beschermen: systeemverificatie bij opstarten (NIST SP800-193: bescherming), MFP-software-integriteit controleren en Platform Firmware Resiliency: automatisch systeemherstel (NIST SP800-193: herstel), indringerdetectie tijdens runtime: Trellix Embedded Control, HCD-PP Common Criteria-certificatie* ¹
Apparaatbeheer en controle	Beheerderswachtwoord, digitaal certificaat en versleutelingsbeheer, auditlogboek, SAN-certificaten, samenwerking met extern beveiligingsauditsysteem (beveiligingsinformatie en evenementbeheer), logboekregistratie van afbeeldingsgegevens, instellingen van het beveiligingsbeleid

OMGEVINGSSPECIFICATIES

Gebruiksomgeving	Temperatuur: 10 tot 30 °C Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80% RL (relatieve luchtvochtigheid)
Voeding	220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
Vermogenverbruik	Maximaal: ca. 2000 W Kopiëren (met continu DADF-scannen): Ca. 962,3 W* ¹ Stand-by: ca. 53,7 W* ¹ Slaapstand: ca. 0,5 W* ² Standaardenergieverbruik (TEC)*: 0,71 kWh * ¹ Referentiewaarde: één eenheid gemeten * ² 0,5 W is niet onder alle omstandigheden beschikbaar vanwege bepaalde instellingen. * Ga voor gedetailleerde informatie met betrekking tot de Erp:Lot6/26-richtlijnen naar: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Standaarden	Blue Angel (UZ219) (in afwachting van goedkeuring)
Geluidsniveaus (zwart-wit/kleur)	65 dB, Kv 3 dB* *Referentiewaarde: slechts één eenheid gemeten met ISO7779, beschreven in ISO9296 (2017)

SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER

Tracking en rapportage	uniFLOW Online
Cloudconnectiviteit	uniFLOW Online / Cloud Connector
Tools voor beheer op afstand	iW Enterprise Management Console Monitoringsservice Remote Distribution & Management Service
Scansoftware	Color Network ScanGear 2
Optimalisatietools	Configuratielool voor stuurprogramma's van Canon
Platform	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Fiery-printcontrollerspecificaties (geïntegreerd)

Optioneel / standaard	Optioneel
Naam	imagePASS-T1
Printresolutie (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Paginabeschrijvingstaal/-talen (PDL)	Adobe PS3, PCL6, Adobe PDF Print Engine (optioneel)
Geheugen	8 GB (4 GB X 2)
Harde schijf	500 GB SATA
Processorsnelheid	Intel Pentium Gold 5400 (3,7 GHz)
Systeem	FS500
Lettertypen	PS: 138 lettertypen PCL: 113 lettertypen
Ondersteunde besturingssystemen	Windows 10 32-bits* ¹ en 64-bits / Windows11/ Windows Server 2016 / Windows Server 2019 / Windows Server 2022 / macOS 10.15, 11.0, 12, 13, 14 * ¹ : Windows 10 32-bits worden alleen ondersteund door printerdrivers.
Interface	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (achterzijde)
Netwerkprotocollen	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNTF, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
Direct Print	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4 / JMF (optioneel)
VDP	FreeForm v1, v2.1
Fiery Print Controller-standaardfuncties	Fiery Command WorkStation 7 / papiercatalogus / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan
Fiery Print Controller opties	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Fiery Automation-pakket / Fiery ColorRight-pakket / Fiery JobExpert en PDF Processing Kit
HW-platform	E500
Basisbesturingssysteem	Debian of Linux
Voeding	AC 100-240 V, 50/60 Hz; 1,5 A (100 V) - 1,0 A (240 V)
Maximaal stroomverbruik	55 W

CONSUMABLES

Tonercartridge(s)	Toner 3001 BK/C/M/Y
Toner (geschatte productie bij 8,5% dekking)	Toner 3001 BK: 37.500 vel Toner 3001 C/M/Y: 27.500 vel

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageFORCE C7165

PAPIERINVOEROPTIES

Cassette Feeding Unit-AY1	Papiercapaciteit: papiercapaciteit: 2 x 550 vel (80 g/m ²) Papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, ecopapier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, transparanten, geperforeerd papier, papier met briefhoofd Papierformaat: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Aangepast formaat: 98,0 x 148,0 mm tot 304,8 x 457,2 mm Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ²
High Capacity Cassette Feeding Unit-F1	Papiercapaciteit: 2.450 vel (80 g/m ²) Papiersoort: dun papier, normaal papier, gerecycled papier, ecopapier, gekleurd papier, dik papier, briefpapier, geperforeerd papier, papier met briefhoofd Papierformaat: A4 Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ²
Papiermagazijneenheid F2	Papiercapaciteit: 2.700 vel (80 g/m ²) Papiersoort: dun papier, normaal papier, gekleurd papier, gerecycled papier, dik papier, geperforeerd papier Papierformaat: A4, B5 Papiergewicht: 52 tot 256 g/m ²
UITVOEROPTIES	
1st Copy Tray Kit-B1	Capaciteit (met 80 g/m ² papier): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 vel SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 vel Groot vel*: Lengte tot 900,0 mm: 20 vel (151 tot 163 g/m ²) Lengte tot 1200,0 mm: 1 vel (151 tot 163 g/m ²) Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ² * Long Sheet Catch Tray-D1 is vereist.
Inner 2way Tray-M1	(1st Copy Tray Kit-B1 is vereist)) Capaciteit lade (met papier van 80 g/m ²) Bovenste lade: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 vel SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 vel Onderste lade (standaardlade): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 vel SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 vel Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ²
3rd Copy Tray Kit-A1	Capaciteit (met 80 g/m ² papier): A4, A5R, B5: 100 vel A3, A4R, B4, B5R: 75 vel Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ²

Inner Finisher-N1	Capaciteit lade (met papier van 80 g/m ²): Bovenste lade: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ca. 45 vel Lange vellen tot 900,0 mm: 1 vel Onderste lade: A4, A5, A5R, B5: ca. 500 vel A3, A4R, B4, B5R: 250 vel A6R: 30 vel SRA3, enveloppen: 10 vel Papiergewicht: 52 tot 300 g/m ² Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: (52 tot 90 g/m ²) A4, B5: 50 vel A4R: 40 vel A3, B4: 30 vel Eco-nieten: A3, A4, B4, B5: 10 vel (52 tot 64 g/m ²) 8 vel (65-81,4 g/m ²) 6 vel (82 tot 105 g/m ²) Nieten op aanvraag: ca. 40 vel (80 g/m ²)
Staple Finisher-AB3	(Buffer Pass-eenheid-R1 vereist) Capaciteit lade (met papier van 80 g/m ²): Bovenste lade: A4, A5, A5R, A6R, B5: ca. 250 vel SRA3, A3, A4R, B4, B5R: ca. 125 vel Onderste lade: A4, A5, A5R, B5: 3.000 vel SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 vel A3, B4 (Z-vouw*): 30 vel A4R (Z-vouw*): 10 vel A6R: 250 vel Enveloppen: Monarch: 30 vel, COM10 Nr.10, DL, ISO-C5: 100 vel Papiergewicht: Bovenste lade: 52 tot 256 g/m ² Onderste lade: 52 tot 300 g/m ² Nietpositie: hoek, dubbel Nietcapaciteit: (52 tot 90 g/m ²) A4, B5: 65 vel A4R: 40 vel A3, B4: 30 vel Eco-nieten: A3, A4: 10 vel (52 tot 64 g/m ²), 8 vel (65-81,4 g/m ²) 6 vel (82 tot 105 g/m ²) Nieten-op-verzoek: 65 vel (52 tot 90 g/m ²) * Paper Folding Unit-L1 is vereist.
Paper Folding / Booklet Finisher-A2	(Buffer Pass-eenheid-R1 vereist) (Inclusief de bovengenoemde Staple Finisher-AB3 - standaard specificaties voor nieten) Papierformaat bij rugnieten: A3, A4R, B4 Nietcapaciteit bij rugnieten: 20 vel x 10 sets (52 tot 81,4 g/m ²) (inclusief 1 voorblad 52 tot 256 g/m ²) Capaciteit bij V-vouw: tot 5 vel (52 tot 105 g/m ²) Capaciteit bij C-vouw: tot 6 vel (52 tot 90 g/m ²) tot 5 vel (52 tot 128 g/m ²)

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageFORCE C7165

Paper Folding Unit-L1	(Buffer Pass-eenheid-R1 vereist) Papierformaat: A3, A4R, B4
Inner 2/4 Hole Puncher-D1	(Vereist Inner Finisher-N1) Twee of vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m ² Toegestaan papierformaat voor perforator: Twee gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Vier gaatjes: A3, A4
Inner 4 Hole Puncher-D1	(Vereist Inner Finisher-N1) Vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m ² Toegestaan papierformaat voor perforator: Vier gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
2/4 Hole Puncher Unit-A1	Vereist de Staple Finisher-AB3 of Paper Folding / Booklet Finisher-A2) Twee of vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m ² Toegestaan papierformaat voor perforator: Twee gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Vier gaatjes: A3, A4
4 Hole Puncher Unit-A1	Vereist de Staple Finisher-AB3 of Paper Folding / Booklet Finisher-A2) Vier gaatjes Toegestaan papiergewicht voor perforator: 52 tot 300 g/m ² Toegestaan papierformaat voor perforator: Vier gaatjes: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Canon Inc.
Canon.com

Canon België / Canon Nederland N.V.
nl.canon.be / www.canon.nl

Dutch edition

© Canon Belgium NV / © Canon Nederland N.V. 2024